



**MÁXIMA  
ESTABILIDAD\***

# MEMOTAIN<sup>®</sup> 2.0

EL RETENEDOR QUE CUMPLE LO QUE PROMETE

\*Fuente: datos estadísticos de CA DIGITAL (muestra de datos de 30.000 retenedores)



## MEMOTAIN® 2.0\_ EL RETENEDOR DE PRECISIÓN ULTRAFINO

---

La reinención de la retención: el retenedor MEMOTAIN® 2.0 combina un riesgo mínimo de rotura (1 %) con la máxima precisión de ajuste. Gracias al proceso de fabricación digital CAD/CAM, se obtiene una precisión superior a la que podría ofrecer un retenedor lingual fabricado a mano. Nuevas características, como el alisado selectivo de las zonas interdientales y las distancias parciales, permiten una colocación especialmente precisa y un aumento de la estabilidad.

Y no solo eso, el material también es innovador: MEMOTAIN® está fabricado con la aleación con memoria de forma NITINOL®, por lo que es mucho más fino y cómodo que los retenedores convencionales. Una vez se ha determinado la forma, el material se recuperará luego de una deformación. Además, los elementos de retención parcial garantizan una adhesión óptima al sitio de unión. Gracias a la plantilla de transferencia adaptada específicamente, ajustar el retenedor es un juego de niños.

# M

MEMOTAIN®

# VENTAJAS



+ RIESGO MÍNIMO DE ROTURA

+ ULTRAFINO Y PRECISO

+

## MÁS PRECISO QUE CUALQUIER RETENEDOR FABRICADO A MANO

Gracias al innovador proceso de fabricación, MEMOTAIN® está hecho a medida y, con un grosor de 0,4 mm x 0,4 mm, es mucho más fino que otros retenedores linguales.

+

## MÁXIMA ESTABILIDAD - SOLO UN 1 % DE TASA DE ROTURA

MEMOTAIN® está fabricado con NITINOL®, una aleación con memoria de forma muy estable y de alta calidad. La tasa de rotura, de un 1 %, es significativamente inferior a la de los retenedores convencionales (10 %).

+

## NUEVAS CARACTERÍSTICAS PARA UNA PRECISIÓN DE AJUSTE AÚN MAYOR

Nuevas características, como el alisado selectivo de las zonas interdetales y las distancias parciales, permiten una colocación especialmente precisa y personalizada. Esto aumenta la estabilidad del retenedor.

\*Fuente: datos estadísticos de CA DIGITAL (muestra de datos de 30.000 retenedores)

+ COLOCACIÓN FÁCIL

+ PRECISIÓN DE AJUSTE PERSONALIZADA

+ HIGIENE ORAL SIN PROBLEMAS

+ COMODIDAD DE USO ÓPTIMA

+

#### FÁCIL DE USAR EN LA PRÁCTICA

El retenedor está provisto de una plantilla de transferencia que permite introducirlo sin problemas. Todas las nuevas funciones de MEMOTAIN® 2.0 vienen incorporadas de forma automática.

+

#### SIN RESTRICCIONES PARA UNA HIGIENE ORAL ADECUADA

Gracias a su ajuste individual, su material ultrafino y unos puntos de unión de menor tamaño, los retenedores MEMOTAIN® se limpian mucho más fácilmente que los retenedores de acero convencionales.

+

#### COMODIDAD DE USO ÓPTIMA Y AJUSTE PERFECTO

El proceso de fabricación digital y las características innovadoras de MEMOTAIN® 2.0 permiten incluso la reproducción de las estructuras más diminutas. Esto garantiza un ajuste óptimo y hace que el retenedor sea cómodo de llevar.

# ESTABILIDAD

## MEMOTAIN® MÁS DURADERO QUE CUALQUIER RETENEDOR CONVENCIONAL.

---

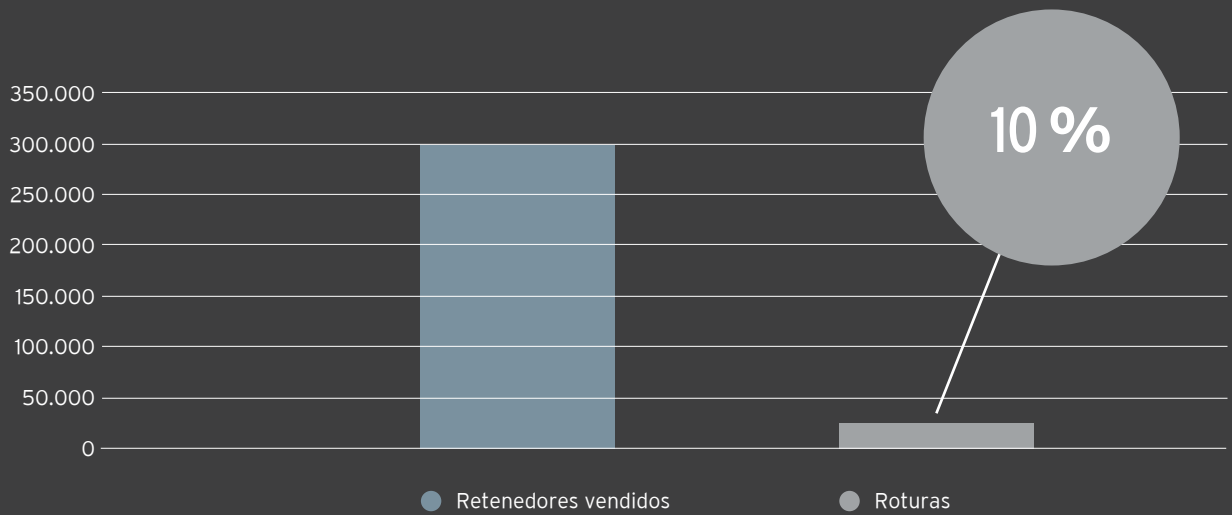
Incluso el mejor retenedor del mundo puede romperse, por distintos motivos. En muchos casos, los errores de aplicación suelen ser el motivo de la rotura; en otros casos, la rotura se produce a causa del material o el diseño. Hemos estudiado detalladamente estos temas desde que introdujimos MEMOTAIN® en el mercado.

Para poder optimizar la calidad de MEMOTAIN® de manera continuada, investigamos cada reclamación y efectuamos mejoras en el diseño con regularidad. ¡Y con éxito! La tasa de rotura del actual MEMOTAIN® es de tan solo un 1 %, muy por debajo de la tasa de rotura media del 10 %\* que presentan los retenedores convencionales.

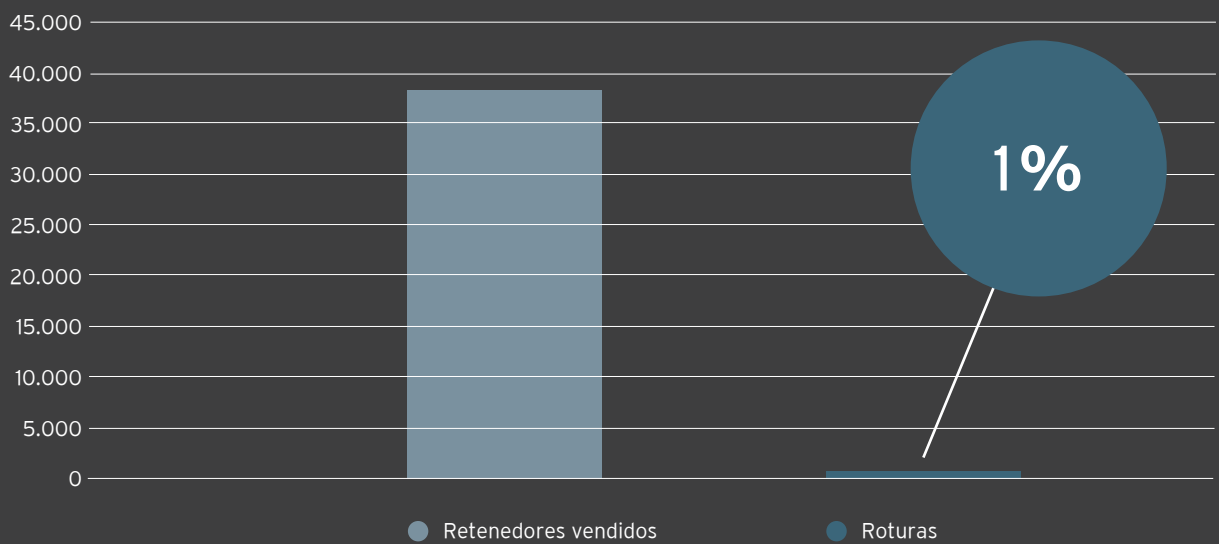
\* Fuente: Long-Term Experience with Direct-Bonded Lingual Retainers, 1991 ESPEN H. DAHL, DDSBJORN U. ZACHRISSON, DDS, PHD.

\*\* Fuente: datos estadísticos de CA DIGITAL, muestra de datos de 30.000 retenedores.

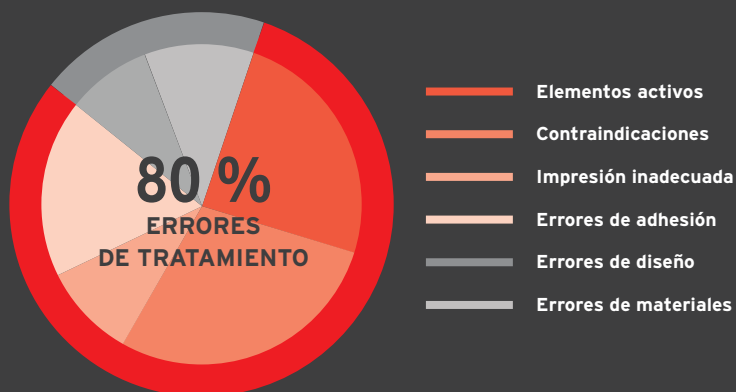
## TASA DE ROTURA EN RETENEDORES CONVENCIONALES\*



## TASA DE ROTURA EN MEMOTAIN®



## CAUSAS HABITUALES DE ROTURAS DE RETENEDORES \*\*



# CARACTERÍSTICAS

## MEMOTAIN® 2.0\_ LAS RETENCIONES PARCIALES AUMENTAN LA ESTABILIDAD.

---

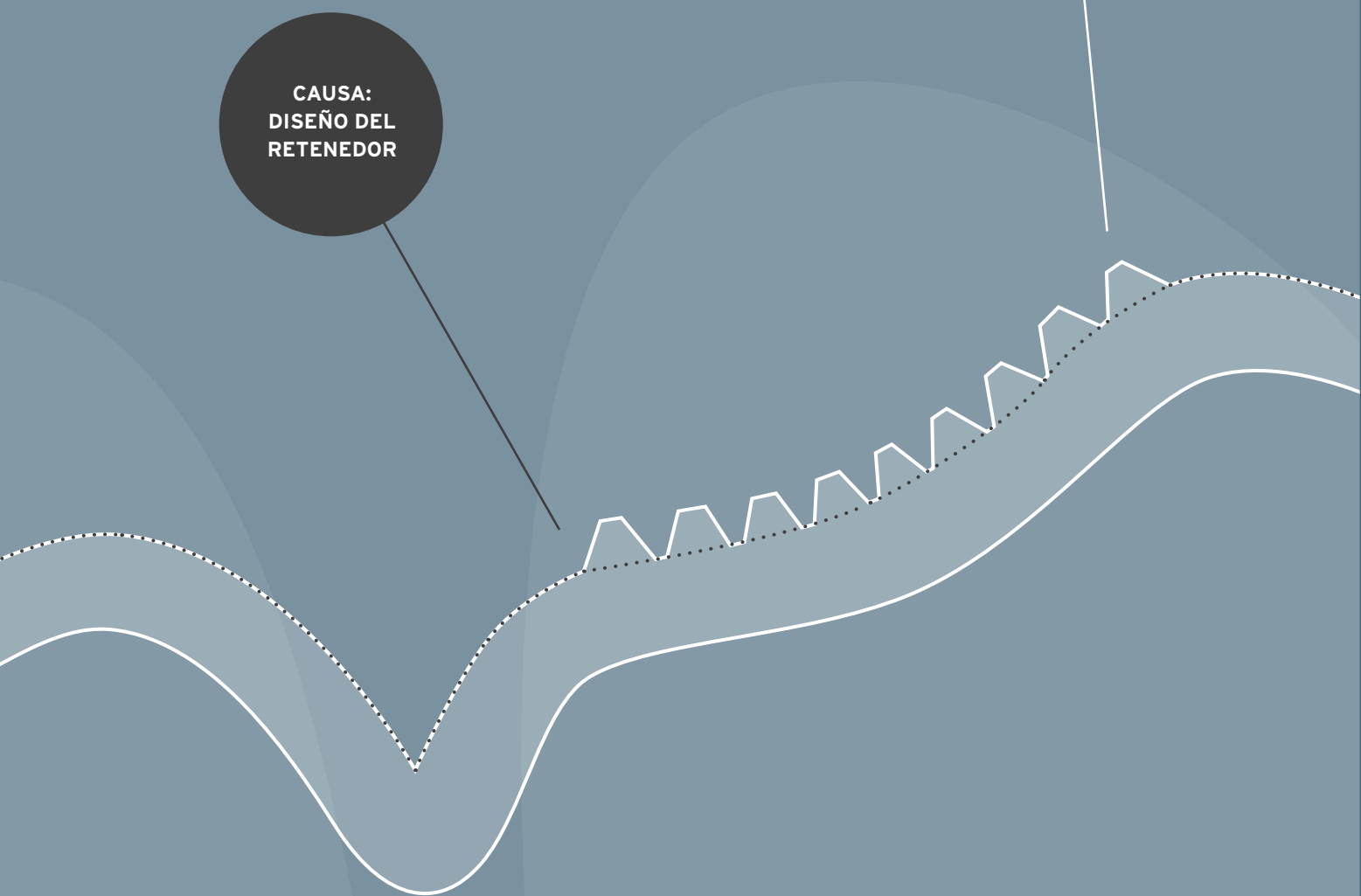
Se trata de un problema conocido por todos los que realizan adhesiones de retenedores con frecuencia: el alambre liso suele deslizarse del sitio de unión, especialmente en caso de anatomía de dientes rectos. A fin de evitar este «efecto deslizante», incorporamos automáticamente retenciones parciales con MEMOTAIN® 2.0. Estas se adaptan en el punto de unión y previenen así de manera eficaz que el retenedor se separe de los mismos.

Una anatomía de  
dientes rectos  
puede provocar que  
**el retenedor liso se  
deslice hacia fuera  
del sitio de unión.**

**CAUSA:  
DISEÑO DEL  
RETENEDOR**

Las retenciones  
parciales **se  
adaptan mejor en  
el punto de unión**  
y evitan de manera  
eficaz que el  
retenedor se separe  
del mismo.

**SOLUCIÓN:  
MEMOTAIN®**





Las zonas interdentales **que son demasiado puntiagudas** suelen aumentar el riesgo de rotura.

**CAUSA:  
DISEÑO DEL  
RETENEDOR**

Las zonas interdentales se **alisan parcialmente**.

**SOLUCIÓN:  
MEMOTAIN®**

# CARACTERÍSTICAS

## **MEMOTAIN® 2.0\_** **SU DISEÑO PERSONALIZADO GARANTIZA UNA** **ESTABILIDAD AÑADIDA.**

---

Para los retenedores es aplicable la misma idea que se utiliza en arquitectura: las estructuras redondeadas son mucho más resistentes que las puntiagudas. Tuvimos esto en cuenta al optimizar MEMOTAIN®. Dado que las zonas interdentes demasiado puntiagudas aumentan el riesgo de rotura, efectuamos automáticamente el alisado parcial de estas zonas críticas, sin que ello afecte a la precisión de ajuste o a la comodidad de uso.

# CARACTERÍSTICAS

## MEMOTAIN® 2.0\_ LAS DISTANCIAS PARCIALES GENERAN ESPACIO PARA LA PAPILA.

---

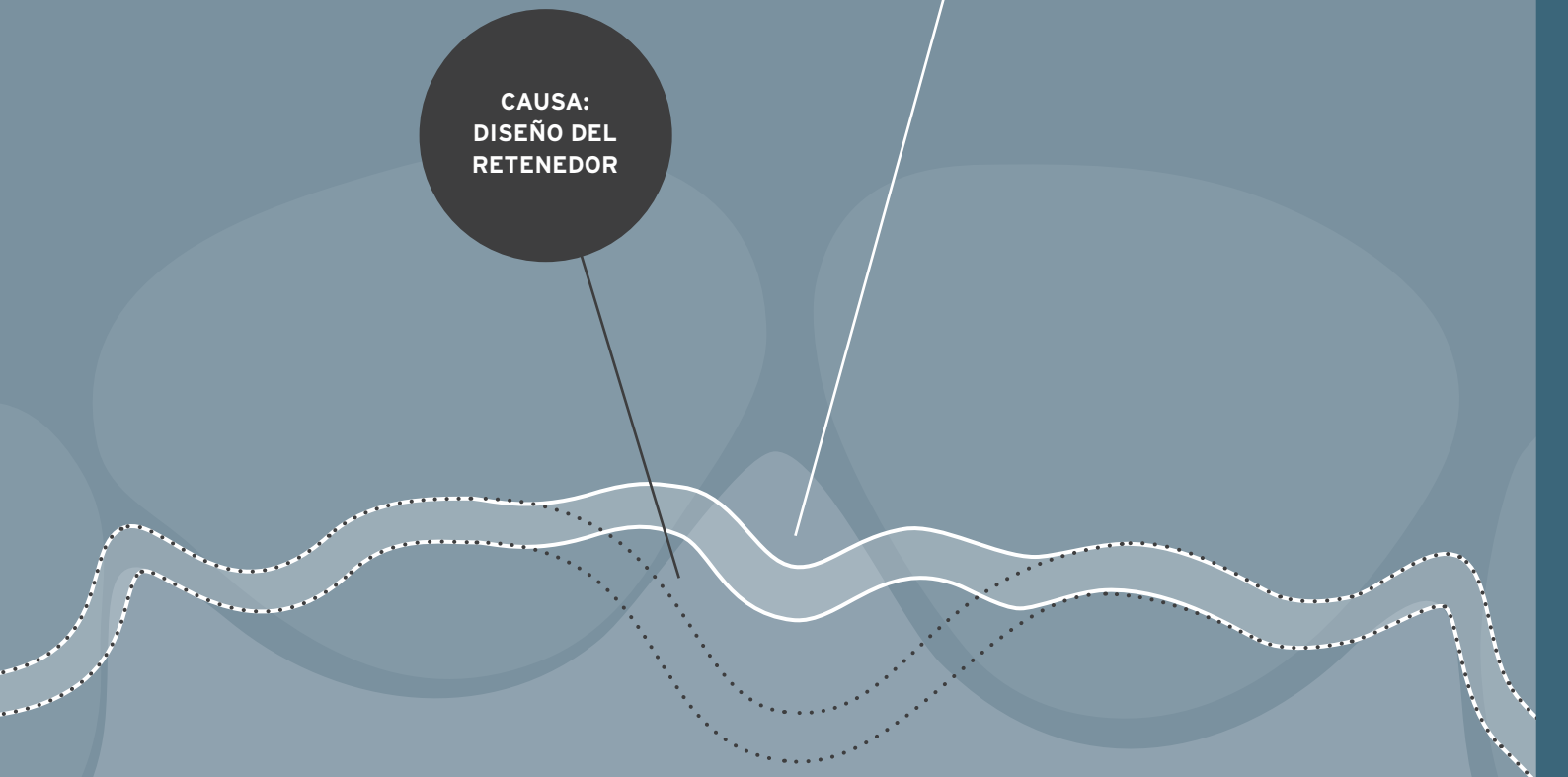
Ciertos inconvenientes eran inevitables en pacientes con papilas pronunciadas. El retenedor sobresalía en la cavidad bucal o se partían. Ahora, el MEMOTAIN® 2.0 también resuelve este problema de una forma elegante y efectiva. Las distancias parciales garantizan que una pequeña zona se distancie del diente. De esta forma se genera espacio sin que el retenedor se desplace del centro de resistencia.

**Las distancias parciales** garantizan que una pequeña zona se distancie del diente a fin de generar espacio para la papila, por ejemplo.

En caso de presentar **papilas pronunciadas**, el retenedor sobresalía en la cavidad bucal o se partían.

**CAUSA:  
DISEÑO DEL  
RETENEDOR**

**SOLUCIÓN:  
MEMOTAIN®**



## MEMOTAIN®\_OPINIONES DE CLIENTES SOBRE MEMOTAIN®

La precisión digital que alcanza MEMOTAIN® como un retenedor fabricado por CAD/CAM permite que la retención ortodóntica sea mucho más cómoda. Tanto para los pacientes como para los profesionales. Muchos de nuestros clientes coinciden en que MEMOTAIN® es el retenedor con la adhesión más segura del mercado y se muestran impresionados por su vida útil y por su precisión de ajuste personalizada.

«¡LA PRECISIÓN DE AJUSTE DE MEMOTAIN®  
ES SIMPLEMENTE INMEJORABLE!»

Dr. med. dent. Hiltrud & Andreas Dasy +



«NUESTROS PACIENTES Y COMPAÑEROS DE PROFESIÓN ESTÁN MARAVILLADOS POR LA CALIDAD DE MEMOTAIN®. PARA MÍ, ES EL MEJOR PRODUCTO DE SU CLASE EN CUANTO A RENDIMIENTO».

Dr. med. dent. Michael Visse +



# HAGA SU PEDIDO FÁCILMENTE ONLINE

## EL GESTOR DE TRATAMIENTOS\_ UNA PLATAFORMA DE PEDIDOS FÁCIL DE USAR

---

Hacemos que el pedido de productos y la gestión de sus tratamientos sea especialmente fácil para usted. Con el gestor de tratamientos podrá crear un registro de sus pacientes y realizar pedidos para tratamientos. Para utilizar la plataforma de pedidos es necesario registrarse previamente en nuestro sitio web. El software le guía a través del proceso de registro de manera fácil y rápida. Si aun así necesita ayuda adicional, no dude en ponerse en contacto con nuestro servicio de atención al cliente. Nuestro personal amable y experimentado estará encantado de ayudarle en cualquier momento.



## MEMOTAIN® 2.0\_TODAS LAS FUNCIONES INCLUIDAS DE SERIE

Con MEMOTAIN® 2.0 no deberá preocuparse por una precisión de ajuste óptima. Nuestros protésicos dentales experimentados incorporan todas las funciones de forma natural, basándose simplemente en sus datos de escaneo. Realice su pedido ahora y comience con la adhesión.

## MEMOTAIN®\_¿CÓMO EMPIEZO MI PRIMER CASO?



El siguiente link lo llevará a nuestra interfase Treatment Manager.





www.aliadadental.es

Accede a la tienda online en este link



Solicita una videoconferencia con nuestro CEO para más información



Vicente Castro Lareo  
info@aliadadental.es

981101057

Envíanos ahora un WhatsApp clicando en este enlace



Así recibirá su Memotain 2.0



DIMENSIONES	PRECIO *	PLAZO DE ENTREGA	GARANTÍA	PROMO 20% **
De 2 a 2	89 €	7 a 10 días	2 años	71,2 €
De 3 a 3	89 €	7 a 10 días	2 años	71,2 €
De 4 a 4	94 €	7 a 10 días	2 años	75,2 €

\* Precios iva no incluido \*\* Promoción válida para las 3 primeras unidades